

• Agenda de actividades •

MARTES 28 DE MAYO

1:30 p.m. • 06:00 p.m.
Registro e inscripción de participantes.

MIÉRCOLES 29 DE MAYO

MODERADORA
Lic. Marlen Fernández.
Interamericana de Comunicación, Costa Rica.

07:00 a.m. • 08:45 a.m.
Registro e inscripción de participantes.

08:45 a.m. • 09:15 a.m.
Acto inaugural

09:15 a.m. • 10:15 a.m.
Conferencia inaugural:
La ciencia como herramienta para alimentar y mejorar la calidad de vida de las personas.

10:15 a.m. • 10:45 a.m.
Pausa para café y visita a stands

10:45 a.m. • 11:45 a.m.
Análisis del sector bananero, ¿Hacia dónde va la industria?

11:45 a.m. • 12:15 m.d.
Evolución de la nueva serie bio Revitalizer para resistir el patógeno Fusarium Oxysporum Tropical Raza 4 -TR4. Levaco.

12:15 m.d. • 02:00 p.m.
Pausa para almuerzo

MODERADOR
Dr. Jorge A. Sandoval F.
Costa Rica

02:00 p.m. • 02:30 p.m.
Situación actual y dispersión de la epidemia de Foc R4T. ¿Está preparada América Latina y el Caribe para la exclusión?

02:30 p.m. • 03:00 p.m.
¿Es posible erradicar el FOC R4T?

3:00 p.m. • 3:30 p.m.
Conferencia brindada por Transcontinental Packaging.

03:30 p.m. • 04:00 p.m.
Coffee Break

4:00 p.m. • 5:30 p.m.
Conversatorio: El Foc R4T una verdad incómoda: los congresistas preguntan, los especialistas contestan.

5:30 p.m. • 6:00 p.m.
El picudo negro versus Fusarium: de la hipótesis a la conclusión.

7:00 p.m. • 9:00 p.m.
Cóctel de bienvenida

JUEVES 30 DE MAYO

8:30 a.m. • 9:15 a.m.
Tendencias y futuro del transporte de las frutas frescas.

9:15 a.m. • 9:45 a.m.
Inducción a la auto estimulación del Banano como prevención de enfermedades. Sustainable Agro Solutions S.A.

9:45 a.m. • 10:30 a.m.
Sostenibilidad en la industria del banano

10:30 a.m. • 11:00 a.m.
Pausa para café

11:00 a.m. • 11:45 m.d.
Conferencia. Normativa de los agroquímicos. Legislación Europea ante uso de agroquímicos.

11:45 a.m. • 12:15 m.d.
Conferencia por confirmar

12:15 m.d. • 2:00 p.m.
Pausa para almuerzo

MODERADOR
MSc. Rafael Segura M.
CORBANA, Costa Rica

2:00 p.m. • 2:45 p.m.
Una visión de futuro de la investigación científica y la permanencia del banano como alimento.

2:45 p.m. • 3:15 p.m.
Edición de genes.
Nueva herramienta para el mejoramiento genético en Musa.

3:15 p.m. • 3:45 p.m.
Biopesticidas – biopreparados para el control de la Sigatoka negra.

3:45 p.m. • 4:15 p.m.
Pausa para café y visita a stands.

MODERADOR
MSc. Rafael Segura M.
CORBANA (Costa Rica)

4:15 p.m. • 4:45 p.m.
Cambio climático y su efecto sobre la enfermedad en la Sigatoka Negra en Banano.

4:45 p.m. • 5:15 p.m.
Manejo ecológico de la producción de banano con énfasis en el control de la Sigatoka Negra.

5:15 p.m. • 5:45 p.m.
Sigatoka Negra versus la biología molecular.

6:00 p.m. • 7:00 p.m.
Coctail de negocios y Feria Comercial

VIERNES 31 DE MAYO

8:30 a.m. • 9:15 a.m.
Brexit y su impacto en el mercado de los productos frescos en el Reino Unido.

9:15 a.m. • 10:00 a.m.
Tendencias del mercado del banano. ¿Cómo comprender a los compradores? consumo y perspectivas.

10:00 a.m. • 10:30 a.m.
Evolución científica y desarrollo de productos biológicos funcionales para banano.

10:30 a.m. • 11:00 a.m.
Coffee Break y visita a stands.

11:00 a.m. • 11:30 a.m.
Uso de herramientas geoespaciales en la agricultura y técnicas de teledetección para el monitoreo de plantaciones de banano.

11:30 a.m. • 12:00 m.d.
Reducción de pesticidas en la poscosecha del banano y durante su transporte.

12:00 m.d. • 12:30 m.d.
Conferencia por confirmar.

12:30 p.m. a 1:00 p.m.
El concepto finca integrada... de la teoría a la práctica.

1:00 p.m. • 1:30 p.m.
Mejorando la parte oculta de la planta del banano.

1:30 p.m. • 2:00 p.m.
Resultados relevantes de la investigación científica y su aplicación en el cultivo del banano.

2:00 p.m.
Mensaje de cierre.

Programa sujeto a cambios